



(19) **RU** (11) **2 112 524** (13) **C1**
(51) МПК⁶ **A 61 K 35/32, 35/413, 35/78**

РОССИЙСКОЕ АГЕНТСТВО
ПО ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(21), (22) Заявка: 95119282/14, 16.11.1995

(46) Дата публикации: 10.06.1998

(71) Заявитель:

Кершенгольц Борис Моисеевич,
Журавская Алла Николаевна,
Иванов Борис Иванович,
Виноградов Александр Васильевич,
Хон-Сун-Хун

(72) Изобретатель: Кершенгольц Борис Моисеевич,

Журавская Алла Николаевна, Иванов Борис
Иванович, Виноградов Александр
Васильевич, Хон-Сун-Хун

(73) Патентообладатель:

Кершенгольц Борис Моисеевич,
Журавская Алла Николаевна,
Иванов Борис Иванович,
Виноградов Александр Васильевич,
Хон-Сун-Хун

(54) КОМПОЗИЦИЯ ИНГРЕДИЕНТОВ ДЛЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА

(57) Реферат:

Изобретение может быть использовано в фармацевтическом производстве. Техническим эффектом изобретения является повышение биологической активности и расширение спектра действия тонизирующих, биостимулирующих, антистрессирующих, адаптогенных, противовоспалительных, спазмолитических, холинолитических, антидотных, антиаллергических и антигистаминовых биофармакологических лекарственных средств. Лекарственная

композиция содержит 50%-ный водно-спиртовой экстракт из пантов северного оленя, 40%-ный водно-спиртовой экстракт родиолы розовой, 45%-ный водно-спиртовой экстракт желчи бурного медведя, 45%-ный водно-спиртовой экстракт лакричного корня, 45%-ный водно-спиртовой экстракт секрета (струи) мускусной железы кабарги, 45%-ный водно-спиртовой экстракт рододендрона золотистого, сахарный сироп, масло полыни якутской. 1 табл.

RU 2 112 524 C1

RU 2 112 524 C1